

**ELEKTRONISCHE
SCHREIBMASCHINE**

privileg electronic 1910



...Bedienungsanleitung...Bedienungsanleitung...Bedienungsanleitung...

01/323



1	Taste Papiereinzug	MODE + 12	Zeilenabstand eineinhalbzeilig	MODE + 26	Mikrozeilenschnitt abwärts
2	Wechselposition zum Wechseln des Zubehörs	MODE + 13	Zeilenabstand zweizeilig	27	Wagenrücklauf mit Zeilenschnitt
3	Tabulator löschen - einzeln	MODE + 14	Unterstreichen ein/aus	28	Halbzeilenschnitt aufwärts
MODE + 3	Tabulator löschen - gesamt	MODE + 15	Fettdruck ein/aus	MODE + 28	Halbzeilenschnitt abwärts
4	Tabulator setzen	MODE + 16	Sperrschnitt ein/aus	MODE + 29	Randlöse-Taste
MODE + 4	Tabulator programmiert	MODE + 17	Automatischer Wagenrücklauf mit Zeilenschnitt ein/aus	30	Umschalttaste für Großbuchstaben rechts
5	Tastatur - EIN-/ AUS-Schalter	MODE + 18	Zentrieren	31	Rückwärtschnitt
A	Betriebsanzeige On	MODE + 19	Rechtsbündiges Schreiben	MODE + 31	Halb-Rückwärtschnitt
B	Anzeige Shift für Umschalt-/ Feststelltasten	MODE + 20	Randsetztaste rechts	32	Leerzeichen (Leerschnitt)
MODE + 6	Randsetztaste links	21	Relocate-Taste	CODE + 32	Nicht-trennbares Leerzeichen
7	Einfachtabulator	MODE + 21	Word-out (wortweise Korrektur)	CODE + 33	Nicht-trennbarer Bindestrich
MODE + 7	Dezimaltabulator	22	Korrekturtaste	MODE + 34	Druckenergie stärker
MODE + 8	Schriftteilung 10 Zeichen/Zeil	MODE + 22	Manuelle Korrektur	MODE + 35	Druckenergie schwächer
MODE + 9	Schriftteilung 12 Zeichen/Zeil	MODE + 23	Mikrozeilenschnitt aufwärts	36	Taste MODE
MODE + 10	Schriftteilung 15 Zeichen/Zeil	24	Positionierung nach links	37	Umschaltt. für Großbuchst. links
MODE + 11	Zeilenabstand einzeilig	MODE + 24	Expreß-Rücklauf	38	Feststeller für Umschalttaste
		25	Positionierung nach rechts	39	Taste CODE

Dauerfunktion

Durch Festhalten der Zeichentasten, der Korrektur-, Rück- und Leertaste, der Tasten Halbzeilenschrift ab- bzw. aufwärts und der Taste für Wagenrücklauf mit Zeilenschrift wird das Zeichen oder die Funktion ständig wiederholt.

MODE- und CODE- Funktionstasten

Durch die MODE- und CODE-Tasten wird der Funktions- bzw. Zeichenumfang enorm erweitert. Dazu wird eine der beiden Tasten festgehalten und kurz die gewünschte Funktionstaste bzw. Zeichentaste dazu betätigt. (Ein einfaches akustisches Signal bestätigt das Einschalten einiger MODE- Funktionen, ein zweifaches Signal das Ausschalten.)

Sonderzeichen, die mit der CODE-Taste aktiviert werden, sind auf der Tastatur jeweils *kursiv* dargestellt.

Funktionen, die mit der MODE-Taste aktiviert werden, sind auf der Tastatur jeweils **eingerahmt** dargestellt.



VOR DEM SCHREIBEN

Papiereinzug

1. Papier in den Papiereinzugsschacht auf Position „0“ (linke Markierung vor dem Papiereinzugsschacht) einführen.
2. Taste Papiereinzug so lange drücken, bis sich der Druckwagen bewegt. Das Papier wird automatisch bis zur 5. Schreibzeile eingezogen.
3. Zum Ausrichten des Papiers den Papierlöser betätigen und nach dem Ausrichten wieder in Grundstellung bringen.
4. Zum Papierauswurf die Taste Papiereinzug so lange drücken, bis das Papier aus der Führung genommen werden kann oder das Papier mit dem Handrad herausdrehen.



Handrad

Benutzen Sie das Handrad nur zum Papierauswurf. Sollten Sie das Papier während des Schreibens mit dem Handrad transportiert haben, betätigen Sie einmal die Tasten Halbzeilenschrift abwärts und aufwärts , um wieder exakt in die Schreibzeile zu kommen.



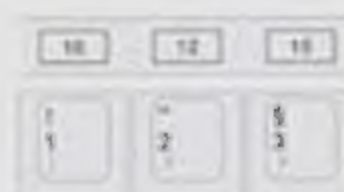
Zeilenabstand

- MODE + = einzeilig
MODE + = eineinhalbzeilig
MODE + = zweizeilig



Schriftteilung

- MODE + = 10 Zeichen pro Zoll (= 25,4 mm)
= 100 Zeichen pro Zeile
MODE + = 12 Zeichen pro Zoll
= 120 Zeichen pro Zeile
MODE + = 15 Zeichen pro Zoll
= 150 Zeichen pro Zeile



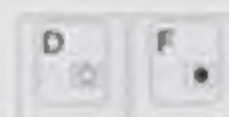
Druckenergie (Anschlagstärke)

MODE + = schwächer

MODE + = stärker

Die Veränderung der Einstellung wird wie folgt signalisiert: Signalton _____ Druckenergie

1fach	schwach
2fach	normal
3fach	stark



Schreibränder

Acht Schritte vor dem rechten Rand beginnt die Randzone, die akustisch angezeigt wird.

Rand lösen

MODE + an der Stelle betätigen, an der der Rand gesetzt ist, wenn außerhalb der eingestellten Ränder geschrieben werden soll.



Ränder setzen

MODE + setzt den rechten Rand an die Position, an der sich der Druckwagen befindet.

MODE + setzt den linken Rand ebenfalls dorthin, wo der Druckwagen momentan steht.

